## ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к постановлению Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2021 г. № 542

## МЕТОДИКА

## расчета показателя "Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи" за отчетный период (прошедший год)

1. Настоящая методика определяет порядок расчета показателя "Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи" за отчетный период (прошедший год) (далее - показатель).

Показатель - расчетный показатель, характеризующий эффективность мер, направленных на выявление, поддержание и развитие способностей и талантов у детей и молодежи, рассчитывается по Российской Федерации и по субъектам Российской Федерации.

Единица измерения показателя - в процентах.

Субъект официального статистического учета, ответственный за формирование показателя, - Министерство просвещения Российской Федерации.

2. Для целей настоящей методики используются следующие основные понятия:

доля детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно), охваченных услугами в сфере дополнительного образования (процентов), отражает охват детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно) услугами в сфере дополнительного образования, в том числе реализуемого применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, сетевой формы обучения, в детских школах искусств по видам искусств, а также детей, занимающихся по программам спортивной подготовки, от общей численности детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно). Источник данных - для 2020 года используются данные отчетов субъектов Российской

"Успех ребенка", реализации федерального проекта каждого "Образование", включенного национального проекта состав для 2021 года и последующего периода - единая автоматизированная информационная система сбора и анализа данных по организациям, программам, мероприятиям дополнительного образования и основным статистическим показателям охвата детей дополнительным образованием в субъектах Российской Федерации, включающая персонифицированные данные о детях, занимающихся по дополнительным общеобразовательным программам детских школах искусств ПО видам искусств, автоматизированной информационной системы "Статистическая отчетность отрасли", а также о детях, занимающихся по программам зарегистрировавшихся спортивной подготовки, региональных В навигаторах;

доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет\*, у которых выявлены выдающиеся способности и таланты (процентов), - отражает долю детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет\*, в период с 2015 года ставших победителями или призерами олимпиад и иных конкурсных мероприятий, включенных в перечни, утвержденные Министерством просвещения Российской Федерации, И (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) научном международном являющихся авторами статей В всероссийском числе издании, индексируемом издании, В TOM в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.), от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет\*. Источник данных - информационная система "Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности";

доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет<sup>\*</sup>, проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах (процентов)<sup>\*\*</sup>, - отражает долю детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет<sup>\*</sup>, получивших гранты (премии, стипендии), учрежденные Президентом Российской Федерации, Правительством Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, от общей численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет<sup>\*</sup>. Источник данных - информационная система "Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности".

Сроки формирования показателя - расчет по 3 компонентам будет осуществляться с 2021 года.

3. Значение показателя (ТМ) определяется по формуле:

$$TM_{t} = \frac{P1_{t} + P2_{t} + P3_{t} \times m_{3}}{2 + m_{3}},$$

где:

t - отчетный год;

 ${\rm P1}_{\rm t}\,$  - доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных услугами в сфере дополнительного образования в отчетном году;

 $P2_{t}$  - доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет $^{*}$ , у которых выявлены выдающиеся способности и таланты с 2015 года до окончания отчетного года;

 $P3_t$  - доля детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет $^*$ , проявивших выдающиеся способности и получивших государственную поддержку в различных формах в отчетном году;

 ${\rm m_3}$  - коэффициент учета данных, необходимых для расчета показателя Р3 в отчетном году, принимающий следующие значения: 0 - если данных нет, 1 - если данные есть.

Показатель Р1 рассчитывается по формуле:

$$P1_{i} = \frac{Chd_{i}}{X_{i}} \times 100\%,$$

где:

і - порядковый номер субъекта Российской Федерации;

Chd<sub>i</sub> - численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно), охваченных услугами в сфере дополнительного образования, а также обучающихся по программам спортивной подготовки указанной возрастной категории (каждый человек учитывается с начала до конца отчетного года только один раз) в i-м субъекте Российской Федерации, человек;

 $X_i$  - численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (17 лет включительно) на начало отчетного года в i-м субъекте Российской Федерации, человек.

Показатель Р2 рассчитывается по формуле:

$$P2_{i} = \frac{V_{i}}{S_{i}} \times 100\%,$$

где:

і - порядковый номер субъекта Российской Федерации;

 $V_{i}$  - численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет $^{*}$ включительно, ставших победителями или призерами олимпиад и иных мероприятий, включенных В перечни, утвержденные Министерством просвещения Российской Федерации, и (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) являющихся авторами статей В научном международном всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.) (каждый человек с 2015 года учитывается только один раз) в і-м субъекте Российской Федерации, человек;

 $S_{i}$  - численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет  $^{*}$  включительно на начало отчетного года в i-м субъекте Российской Федерации, человек.

Показатель Р3 рассчитывается по формуле:

$$P3_i = \frac{G_i}{V_i} \times 100\%,$$

где:

і - порядковый номер субъекта Российской Федерации;

 $G_i$  - численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет включительно, получивших государственную поддержку (каждый человек учитывается с начала до конца отчетного года только один раз) в i-м субъекте Российской Федерации, человек;

 ${
m V_i}$  - численность детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет $^*$ включительно, ставших победителями или призерами олимпиад и иных мероприятий, включенных перечни, утвержденные конкурсных В Министерством просвещения Российской Федерации, и (или) имеющих зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности, и (или) являющихся авторами статей научном международном В или всероссийском издании, в том числе издании, индексируемом

в международных базах данных (Web of Science, Scopus и др.) (каждый человек с 2015 года учитывается только один раз) в i-м субъекте Российской Федерации, человек.

-

<sup>\*</sup> До 10 января 2021 г. в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2014 г. № 2403-р понятие "молодежь" подразумевало группу лиц в возрасте от 14 до 30 лет. В связи с этим показатели Р2, Р3 в 2020 году рассчитываются на возрастную категорию до 30 лет.

С 10 января 2021 г. Федеральным законом "О молодежной политике в Российской Федерации" установлено, что возраст лиц, относящихся к молодежи, продлен до 35 лет. В связи с этим показатели P2, P3 с 2021 года будут рассчитываться на возрастную категорию до 35 лет.

<sup>\*\*</sup> В 2021 году расчет данного компонента ведется только с учетом численности детей и молодежи в возрасте от 7 до 30 лет, являющихся получателями грантов Президента Российской Федерации, учрежденных Указами Президента Российской Федерации от 7 декабря 2015 г. № 607 "О мерах государственной поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности" и от 18 ноября 2019 г. № 565 "О дополнительных мерах государственной поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности", и (или) премий Президента Российской Федерации, учрежденных Указом Президента Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 121 "Об учреждении премий Президента Российской Федерации победителям международных олимпиад по общеобразовательным предметам и тренерам, осуществлявшим их подготовку". С 2022 года при расчете компонента будут учитываться все предусмотренные настоящей методикой виды государственной поддержки.